



HYDRIG

info@hydrig.ru
 +7 (495) 788-01-88, факс: 735-28-04
 www.hydrig.ru
 Россия, 121352 г.Москва,
 ул. Давыдовская, д.12, к.3, оф.20

Дата: _____

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ПОДБОРА КОМБИНИРОВАННОЙ УСТАНОВКИ РЕШЕТКИ ПЕСКОЛОВКИ (КУРП)

Отправьте заполненную форму на e-mail info@hydrig.ru
 Уточните у специалиста: для подбора оборудования, возможно требуется приложить также технологическую схему очистных сооружений или схемы некоторых технических коммуникаций.

Наименование предприятия: _____

Адрес предприятия: _____

Название объекта: _____

Контактное лицо (ФИО): _____ Должность: _____

Телефон: +__ (____) _____ E-Mail: _____

1 Тип стока: _____

Состав стока (обязательно ВВ мг/л): _____

Требуемое количество установок (шт): Рабочих _____ Резервных _____

Расход на 1(один) КУРП (м³/ч): Q_{max} _____ Q_{ср} _____

Размер прозора решетки (мм): _____

 Материал изготовления: AISI304 AISI321
 AISI316L Другое: _____
Опция улавливания жиров и нефтепродуктов: ДА НЕТ

Необходимые функции шкафа управления: _____

2 МИНИ КУРП (В установке мини КУРП отсутствует опция удаления жиров и нефтепродуктов)**ПРЕИМУЩЕСТВА:**

- Компактность
- Более экономичная замена КУРП на низкой производительности (20 м³/час - 150 м³/час)

Тип стока: _____

Состав стока (обязательно ВВ мг/л): _____

Требуемое количество установок (шт): Рабочих _____ Резервных _____

Расход на 1(один) КУРП (м³/ч): Q_{max} _____ Q_{ср} _____

Размер прозора решетки (мм): _____

 Материал изготовления: AISI304 AISI321
 AISI316L Другое: _____

Необходимые функции шкафа управления: _____
